

## Conselleria d'Economia Sostenible, Sectors Productius, Comerç i Treball

Informació pública les sol·licituds d'autorització d'implantació en sòl no urbanitzable, autorització administrativa prèvia, autorització administrativa de construcció, ocupació de vies pecuàries i la declaració d'utilitat pública, en concret, corresponents a una central fotovoltaica denominada «FV Onda-Amber Solar de 17 MWp a Onda (Castelló)» i la seua infraestructura d'evacuació, amb potència de 16,38 MWn, a situar en el terme municipal d'Onda, sotmesa a avaluació d'impacte ambiental. Expedient ATALFE/2020/1/12. [2021/12059]

Als efectes previstos en:

- el Decret llei 14/2020, de 7 d'agost, del Consell, de mesures per a accelerar la implantació d'instal·lacions per a l'aprofitament de les energies renovables per l'emergència climàtica i la necessitat de la urgent reactivació econòmica;
- la Llei 24/2013, de 26 de desembre, del sector elèctric;
- el Reial decret 1955/2000, d'1 de desembre, pel qual es regulen les activitats de transport, distribució, comercialització, subministrament i procediments d'autorització d'instal·lacions d'energia elèctrica;
- la Llei 21/2013, de 9 de desembre, d'avaluació ambiental i el Decret 162/1990, de 15 d'octubre, pel qual s'aprova el Reglament per a l'execució de la Llei 2/1989, de 3 de març, d'impacte ambiental;
- la Llei 3/2014, d'11 de juliol, de vies pecuàries de la Comunitat Valenciana;
- la Llei 43/2003, de 21 de novembre, de forests,;
- la Llei 14/2003, de 10 d'abril, de patrimoni de la Generalitat, respecte a la utilització i aproveitament dels béns de domini públic, i
- i la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques,

se sotmeten a informació pública les sol·licituds d'autorització d'implantació en sòl no urbanitzable, d'autorització administrativa prèvia, d'autorització administrativa de construcció, d'ocupació de vies pecuàries i forests públiques, i declaració d'utilitat pública, en concret, de la instal·lació elèctrica que s'indica, sotmesa a avaluació ambiental:

Peticionari: Amber Solar Power Dos, SL, NIF: B88279328 i amb domicili social en carrer Príncipe de Vergara, 43 (28001 Madrid).

Órgan competent per a autoritzar la instal·lació: Direcció General d'Indústria, Energia i Mines de la Conselleria d'Economia Sostenible, Sectors Productius, Comerç i Treball.

L'òrgan ambiental competent per a emetre l'informe d'impacte ambiental: Direcció General de Qualitat i Educació Ambiental de la Conselleria d'Agricultura, Desenvolupament Rural, Emergència Climàtica i Transició Ecològica.

Tipus de central elèctrica: central fotovoltaica denominada «FV Onda-Amber Solar de 17 MWp a Onda (Castelló)», amb potència a instal·lar 16,38 MW, incloses les seues infraestructures d'evacuació.

Emplaçament: parcel·les 30, 23, 20, 19, 61, 58, 13, 16, 17, 18 del polígon 10 i parcel·les 2, 1, 43, 5, 4, 3 del polígon 11 – Onda (Castelló).

Emplaçament infraestructura d'evacuació: parcel·les 30, 45, 47, 48, 53, 55, 99, 103, 104, 105, 106, 108, 174, 175, 176, 208, 222, 225, 244, 245, 9000, 9001, 9020, 9029 del polígon 8 i parcel·les 5, 7, 30 del polígon 10 – Onda (Castelló).

Emplaçament subestació: parcel·les 30 del polígon 10 d'Onda (Castelló).

Títol del projecte: projecte de planta solar fotovoltaica connectada a xarxa de distribució denominat FV Onda-Amber Solar de 17 MWp a Onda (Castelló).

Pressupost: 9.169.105,77 €.

Característiques principals:

- Mòduls fotovoltaics totals: 25.532 (665 W/u.)
- Nombre d'inversors: 14 u. de 1793 kW

## Conselleria de Economía Sostenible, Sectores Productivos, Comercio y Trabajo

Información pública de las solicitudes de autorización de implantación en suelo no urbanizable, autorización administrativa previa, autorización administrativa de construcción, ocupación de vías pecuarias y la declaración de utilidad pública, en concreto, correspondientes a una central fotovoltaica denominada «FV Onda-Amber Solar de 17 MWp en Onda» y su infraestructura de evacuación, con potencia de 16,38 MWn, a ubicar en el término municipal de Onda, sometida a evaluación de impacto ambiental. Expediente ATALFE/2020/1/12. [2021/12059]

A los efectos previstos en:

- el Decreto ley 14/2020, de 7 de agosto, del Consell, de medidas para acelerar la implantación de instalaciones para el aprovechamiento de las energías renovables por la emergencia climática y la necesidad de la urgente reactivación económica;
- la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del sector eléctrico;
- el Real decreto 1955/2000, de 1 de diciembre, por el que se regulan las actividades de transporte, distribución, comercialización, suministro y procedimientos de autorización de instalaciones de energía eléctrica;
- la Ley 21/2013, de 9 de diciembre, de evaluación ambiental y en el Decreto 162/1990, de 15 de octubre, por el que se aprueba el reglamento para la ejecución de la Ley 2/1989, de 3 de marzo, de impacto ambiental;
- la Ley 3/2014, de 11 de julio, de vías pecuarias de la Comunitat Valenciana;
- la Ley 43/2003, de 21 de noviembre, de montes;
- la Ley 14/2003, de 10 de abril, de patrimonio de la Generalitat, respecto a la utilización y aprovechamiento de los bienes de dominio público, y
- y la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del procedimiento administrativo común de las administraciones públicas,

se someten a información pública las solicitudes de autorización de implantación en suelo no urbanizable, de autorización administrativa previa, de autorización administrativa de construcción, de ocupación de vías pecuarias y montes públicos, y declaración de utilidad pública, en concreto, de la instalación eléctrica que se indica, sometida a evaluación ambiental:

Peticionario: Amber Solar Power Dos, SL NIF: B88279328 y con domicilio social en calle Príncipe de Vergara, 43 (28001 Madrid).

Órgano competente para autorizar la instalación: Dirección General de Industria, Energía y Minas de la Conselleria de Economía Sostenible, Sectores Productivos, Comercio y Trabajo.

El órgano ambiental competente para emitir el Informe de Impacto Ambiental: Dirección General de Calidad y Educación Ambiental de la Conselleria de Agricultura, Desarrollo Rural, Emergencia Climática y Transición Ecológica.

Tipo de central eléctrica: central fotovoltaica denominada «FV Onda-Amber Solar de 17 MWp en Onda (Castellón)», con potencia a instalar 16,38 MW, incluidas sus infraestructuras de evacuación.

Emplazamiento: parcelas 30, 23, 20, 19, 61, 58, 13, 16, 17, 18 del polígono 10 y parcelas 2, 1, 43, 5, 4, 3 del polígono 11 – Onda (Castellón).

Emplazamiento infraestructura de evacuación: parcelas 30, 45, 47, 48, 53, 55, 99, 103, 104, 105, 106, 108, 174, 175, 176, 208, 222, 225, 244, 245, 9000, 9001, 9020, 9029 del polígono 8 y parcelas 5, 7, 30 del polígono 10 – Onda (Castellón).

Emplazamiento subestación: parcelas 30 del polígono 10 de Onda (Castellón).

Título del proyecto: Proyecto de planta solar fotovoltaica conectada a red de distribución denominado FV Onda-Amber Solar de 17 MWp en Onda (Castellón)

Presupuesto: 9.169.105,77 €

Características principales:

- Módulos fotovoltaicos totales: 25.532 (665 W/ud.)
- Número de inversores: 14 ud. de 1793 kW

- Potència nominal: 16380 kW<sub>N</sub>
- Potència pic: 16978,78 kW<sub>P</sub>
- Potència instal·lada: 16380 kW

– Potència limitador 14000kW. Es limitarà a través d'un sistema SCADA que farà de controlador de potència de la planta, limitant-la a 14 MW<sub>n</sub>

- Potència d'accés: 14000 kW
- Potència garantida: 17000 kW

#### Instal·lacions associades:

Les instal·lacions associades a la planta fotovoltaica consisteixen en:

- 14 centres de transformació, compostos d'un transformador amb 1793 kVA de capacitat de transformació, d'intempérie, amb relació de transformació de 0,8/20 kV.

- 2 centres de protecció i mesura.

– Línia subterrània d'alta tensió: 5633 m (3152+2481) de longitud, tensió 30 kV, característiques 3x240 mm<sup>2</sup> HRZ1 18/30kV.

– Línia aèria d'alta tensió: 2194 m de longitud, tensió 66 kV, característiques LA-180 (147-AL1/34-ST1A).

– 1 subestació denominada STR FV Onda-Amber Solar d'intempérie amb sistemes de 30kV i 66kV que compta amb 1 u. transformador de potència 1x20 MVA (30/66 kV/kV) i 1 u. transformador d'SSAA de 100 kVA (30/0,24 kV).

#### Documents sotmesos a informació pública:

##### 1. Projectes. Denominació:

1.1. Projecte. Denominació: Projecte de planta solar fotovoltaica connectada a xarxa de distribució denominat FV Onda-Amber Solar de 17 MW<sub>p</sub> a Onda (Castelló).

1.2. Projecte infraestructura evacuació. Denominació: projecte de línia d'evacuació 66 kv del projecte l'FV Onda-Amber Solar de 17 MW<sub>p</sub> a Onda (Castelló).

1.3. Projecte subestació. Denominació: Projecte de subestació elèctrica 30/66kv de 14mwac per a l'FV Onda-Amber Solar de 17 MW<sub>p</sub> a Onda (Castelló).

##### 2. Separates dirigides a:

- 2.1. Confederació Hidrogràfica del Xúquer
- 2.2. Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural, inclou ocupació vies pecuàries
- 2.3. i-DE Redes Elèctriques Inteligentes (grup Iberdrola)
- 2.4. Ajuntament d'Onda
- 2.5. Conselleria de Política Territorial, Obres Públiques i Mobilitat
- 2.6. Departament de Medi Ambient de l'Ajuntament d'Onda

3. Memòria justificativa del compliment dels criteris del Decret llei 14/2020.

##### 4. Pla de desmantellament.

5. Document ambiental i document de síntesi del document ambiental.

6. Plec general de normes de seguretat en prevenció d'incendis forestals.

##### 7. Estudi d'integració paisatgística.

##### 8. Relació de béns i drets afectats.

Les vías pecuarias sobre las cuales se solicita la concesión demanial d'ocupación son las siguientes:

- Vía pecuaria Sendera de Borriol

La documentació serà exposada per a consulta pública en la següent adreça electrònica: <http://www.indi.gva.es/web/energia/inicio>, en castellà i <http://www.indi.gva.es/va/web/energia/inicio>, en valencià, en l'apartat «Informació pública», disponibles l'endemà de la publicació.

Cosa que es fa pública perquè se'n prenga coneixement i perquè totes aquelles persones físiques o jurídiques que es consideren afectades en els seus drets puguen examinar la documentació indicada en l'adreça electrònica esmentada o presencialment en el Servei Territorial d'Indústria, Energia i Mines de Castelló, situat en carrer Cavallers, 8, CP 12001 de Castelló de la Plana, així com dirigir al dit servei territorial les alegacions que es consideren oportunes en el termini de trenta (30) dies hàbils comptats a partir de l'endemà de la publicació d'aquest anuncie, les quals es podran presentar via telemàtica a través de la seu electrònica de la Generalitat, accedint al següent enllaç [https://www.gva.es/es/inicio/procedimientos?id\\_proc=15449&version=amp](https://www.gva.es/es/inicio/procedimientos?id_proc=15449&version=amp), o per qualsevol dels mitjans indicats en l'article 16 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques.

- Potència nominal: 16380 kW<sub>N</sub>

- Potència pico: 16978,78 kW<sub>P</sub>

- Potència instal·lada: 16380 kW

– Potència limitador 14000kW. Se limitarà a través de un sistema SCADA que hará de Controlador de Potencia de la Planta, limitándola a 14 MW<sub>n</sub>

- Potencia de acceso: 14000 kW

- Potencia garantizada: 17000 kW

#### Instal·lacions associades:

Las instalaciones asociadas a la planta fotovoltaica consisten en:

– 14 centros de transformación, compuestos de un transformador con 1793 kVA de capacidad de transformación, de intemperie, con relación de transformación de 0,8/20 kV.

- 2 centros de protección y medida.

– Línea subterránea de alta tensión: 5633 m (3152+2481) de longitud, tensión 30 kV, características 3x240 mm<sup>2</sup> HRZ1 18/30kV.

– Línea aérea de alta tensión: 2194 m de longitud, tensión 66 kV, características LA-180 (147-AL1/34-ST1A).

– 1 subestación denominada STR FV Onda-Amber Solar de intemperie con sistemas de 30kV y 66kV contando con 1 ud. transformador de potencia 1x20 MVA (30/66 kV/kV) y 1 ud. transformador de SSAA de 100 kVA (30/0,24 kV).

#### Documentos sometidos a información pública:

##### 1. Proyectos. Denominación:

1.1. Proyecto. Denominación: Proyecto de planta solar fotovoltaica conectada a red de distribución denominado FV Onda-Amber Solar de 17 MW<sub>p</sub> en Onda (Castellón).

1.2. Proyecto infraestructura evacuación. Denominación: Proyecto de línea de evacuación 66 kv del proyecto el FV Onda-Amber Solar de 17 MW<sub>p</sub> en Onda (Castellón).

1.3. Proyecto subestación. Denominación: Proyecto de subestación eléctrica 30/66kv de 14mwac para el FV Onda-Amber Solar de 17 MW<sub>p</sub> en Onda (Castellón).

##### 2. Separatas dirigidas a:

- 2.1. Confederación Hidrográfica del Júcar
- 2.2. Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural, incluye ocupación vías pecuarias

- 2.3. i-DE Redes Eléctricas Inteligentes (grupo Iberdrola)

- 2.4. Ayuntamiento de Onda

- 2.5. Conselleria de Política Territorial, Obres Públiques i Mobilitat

- 2.6. Departamento de medio ambiente del Ayuntamiento de Onda

3. Memoria justificativa del cumplimiento de los criterios del Decreto ley 14/2020.

- 4. Plan de desmantelamiento.

5. Documento Ambiental y Documento de Síntesis del Documento Ambiental.

6. Pliego general de normas de seguridad en prevención de incendios forestales.

- 7. Estudio de Integración Paisajística.

- 8. Relación de bienes y derechos afectados.

Las vías pecuarias sobre las que se solicita la concesión demanial de ocupación son las siguientes:

- Vía Pecuaria Vereda de Borriol

La documentación será expuesta para consulta pública en la siguiente dirección electrónica: <http://www.indi.gva.es/web/energia/inicio>, en castellano y <http://www.indi.gva.es/va/web/energia/inicio>, en valenciano, en el apartado «Información pública», disponibles al día siguiente de la publicación.

Lo que se hace público para conocimiento general y para que todas aquellas personas físicas o jurídicas que se consideren afectadas en sus derechos puedan examinar la documentación relacionada en la dirección electrónica indicada o presencialmente en el Servicio Territorial de Industria, Energía y Minas de Castellón, sito en c/ Caballeros 8, CP 12001 de Castelló de la Plana, así como dirigir al citado servicio territorial las alegaciones que se consideren oportunas en el plazo de treinta (30) días hábiles contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio, las cuales se podrán presentar vía telemática a través de la sede electrónica de la Generalitat, accediendo al siguiente enlace [https://www.gva.es/es/inicio/procedimientos?id\\_proc=15449&version=amp](https://www.gva.es/es/inicio/procedimientos?id_proc=15449&version=amp), o por cualquiera de los medios indicados en el artículo 16 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del procedimiento administrativo común de las administraciones públicas.

La incompareixença en aquest tràmit no impedirà a les persones que tinguin la condició d'interessades, de conformitat amb l'article 4 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques, la interposició dels recursos procedents contra la resolució definitiva del procediment.

Castelló de la Plana, 23 de novembre de 2021.– El cap del Servei Territorial d'Indústria, Energia i Mines de Castelló: Gerardo Nebot García.

La incomparecencia en este trámite no impedirá a las personas que tengan la condición de interesadas, de conformidad con el artículo 4 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del procedimiento administrativo común de las administraciones públicas, la interposición de los recursos procedentes contra la resolución definitiva del procedimiento.

Castelló de la Plana, 23 de noviembre de 2021.– El jefe del Servicio Territorial de Industria, Energía y Minas de Castellón: Gerardo Nebot García.

Núm. finca Projecte	Termes municipals	Pòlgon	Parcel·la	Titular (nom i cognoms)	Supорт ním.	Superficie expropiar (m <sup>2</sup> )	Vòlada (ml)	Servitud de pas (m <sup>2</sup> )	Ocupació temporal (m <sup>2</sup> )	Conreu/U's
25	ONDÀ	8	30	VILLALONGA GARCIA-PETIT FRANCISCO IGNACIO	- 8.9-10-11-12-	115,85	756,68	10723,17	4134,14	- Bosc baix-
16	ONDÀ	8	45	RODRIGUEZ GARCIA ENGRACIA REOLID GONZALEZ LORENA REOLID GONZALEZ MARIA DE LOS ANGELES REOLID GONZALEZ DELFINA SANCHEZ BARBA ISIDRO			39,84	624,69	15	- Matoll-
17	ONDÀ	8	47	EDO LLIBEROS ANTONIO	- 7-	32,49	79,51	975,26	459,05	- Cítrics regadiu-
18	ONDÀ	8	48	GIL SEGARRA JUAN				13,03	47,53	- Cítrics regadiu-
23	ONDÀ	8	53	SOCIETAT CIVIL DE REGS POU FORTEA					193,23	- Improductiu-
27	ONDÀ	8	55	MUÑOZ MURCIA JUSTO			70,41	972,48		- Fruiteres seca-
22	ONDÀ	8	99	PEREZ MARTINEZ ANTONIO						- Cítrics regadiu-
15	ONDÀ	8	103	GOZALBO RODA LUISA GOZALBO RODA JUAN GOZALBO RODA GONZALO					22,01	- Vía de comunicació de dominis públics
9	ONDÀ	8	104	GIMENEZ DOMINGUEZ PEDRO					21,3	- Fruiteres seca-
9	ONDÀ	8	104	GOZALBO GASCON GONZALO				37,96	550,75	15 - Cítrics regadiu-
12	ONDÀ	8	105	GOZALBO RODA GONZALO				80,86	1506,87	- Cítrics regadiu-
10	ONDÀ	8	106	REQUESENS BAYO CARMEN	- 6-	32,49	87,99	1130,2	486,14	- Cítrics regadiu-Improductiu-
14	ONDÀ	8	108	BLASCO BELTRAN PEDRO TORRUELLA FORTEA CARMEN	- 5-	32,49	227,77	3460,45	764,82	- Garrofera seca-
7	ONDÀ	8	174	FALOMIR ESTEVE SALOME				35,99	555,23	- Pineda per a fusta-
6	ONDÀ	8	175	TECNOCASTELLON, SL.					51,29	- Cítrics regadiu-Improductiu-
8	ONDÀ	8	176	BIELSA BARREDA GASPAR					40,67	- Cítrics regadiu-
26	ONDÀ	8	208	I-DE REDES ELECTRICAS INTELIGENTES, SA.			2,47	31,9	183,44	- Cítrics regadiu-
5	ONDÀ	8	222	TECNOCASTELLON, SL.	- 4-	47,89	142,68	1901,36	588,66	- Pineda per a fusta-Pastures-
24	ONDÀ	8	225	MARTIN BOU MARIA PILAR					11,91	- Fruiteres seca-
21	ONDÀ	8	244	MARTIN BOU ELVIRA MARTIN BOU MARIA JOSE						- Cítrics regadiu-
20	ONDÀ	8	245	GOTERRIS RENAU JUAN RAFAEL				30,88	441,21	15 - Cítrics regadiu-
4	ONDÀ	8	9001	GENERALITAT VALENCIANA CONSELLERIA DE MEDI AMBIENT				35,99	440	30 - Cítrics regadiu-
								4,31	60,76	- Vía de comunicació de dominis públics

Núm. finca Projecte	Termes municipal	Polygon	Parcel·la	Titular (nom i cognoms)	Supорт nüm.	Superficie expropiar (m <sup>2</sup> )	Vòlada (ml)	Servitud de pas (m <sup>2</sup> )	Ocupació temporal (m <sup>2</sup> )	Conreu/Us
13	ONDÀ	8	9020	AJUNTAMENT D'ONDA			7,68	109,46		- Vía de comunicació de domini públic-
11	ONDÀ	8	9029	AJUNTAMENT D'ONDA					376,08	- Vía de comunicació de domini públic-
3	ONDÀ	10	5	SERISUELO MENEU JOSE MANUEL			37,7	562,2	32,05	- Garrofera secà-
2	ONDÀ	10	7	TECNOCASTELLON, SL.	- 2-3-	54,14	493,58	6598,27	1521,42	- Garrofera secà-Bosc baix- Improductiu-
1	ONDÀ	10	30	AGRICOLAS GOZALBO MARTINEZ, SA.	- 1-	49,28	33,05	304,15	1055,56	- Improductiu-Cítrics regadu-
19 bis	ONDÀ	8	9000	AJUNTAMENT D'ONDA			7,25	104,11		- Vía de comunicació de domini públic-
				EDO LLIBEROS ANTONIO						
				GIL SEGARRA JUAN						
				MOLINA BONET JUAN						
				PEREZ MARTINEZ ANTONIO						
				GOTERRUS RENAU JUAN RAFAEL						

\* \* \* \* \*

Núm. Finca Proyecto	Termino Municipal	Polygono	Parcela	Titular (Nombre y apellidos)	Apoyo Nºm.	Superficie expropiar (m <sup>2</sup> )	Vuelto(m)	Servidumbre de paso (m <sup>2</sup> )	Ocupación temporal (m <sup>2</sup> )	Cultivo/Uso
25	ONDA	8	30	VILLALONGA GARCIA-PETIT FRANCISCO IGNACIO	- 8-9-10- 11-12-	115,85	756,68	10723,17	4134,14	- Monte bajo-
16	ONDA	8	45	RODRIGUEZ GARCIA ENGRACIA REOLID GONZALEZ LORENA REOLID GONZALEZ MARIA DE LOS ANGELES REOLID GONZALEZ DELFINA SANCHEZ BARBA ISIDRO				39,84	624,69	15 - Matorral-
17	ONDA	8	47	EDO LLIBEROS ANTONIO			18,14	276,41		- Agrios regadio-
18	ONDA	8	48	GIL SEGARRA JUAN	- 7-	32,49	79,51	975,26	459,05	- Agrios regadio-
23	ONDA	8	53	SOCIEDAD CIVIL DE RIEGOS POZO FORTEA				13,03	47,53	- Improductivo-
27	ONDA	8	55	MUÑOZ MURCIA JUSTO					193,23	- Frutales secano-
22	ONDA	8	99	PEREZ MARTINEZ ANTONIO			70,41	972,48		- Agrios regadio-
15	ONDA	8	103	GOZALBO RODA LUISA GOZALBO RODA JUAN GOZALBO RODA GONZALO					22,01	- Vía de comunicación de dominio público-
9	ONDA	8	104	GIMENEZ DOMINGUEZ PEDRO					21,3	- Frutales secano-
9	ONDA	8	104	GOZALBO GASCON GONZALO				37,96	550,75	15 - Frutales secano-
12	ONDA	8	105	GOZALBO RODA GONZALO						- Agrios regadio-
10	ONDA	8	106	REQUESENS BAYO CARMEN			80,86	1506,87		- Agrios regadio-
14	ONDA	8	108	BLASCO BELTRAN PEDRO	- 6-	32,49	87,99	1130,2	486,14	- Agrios regadio- Improductivo-
7	ONDA	8	174	TORRUELLA FORTEA CARMEN	- 5-	32,49	227,77	3460,45	764,82	- Agrios regadio- Improductivo-
6	ONDA	8	175	FALOMIR ESTEVE SALOME				35,99	555,23	- Pinar maderable-
8	ONDA	8	176	TECNOCASTELLON, SL.						- Pinar maderable-
26	ONDA	8	208	BIELSA BARREDA GASPAR I-DE REDDES ELECTRICAS INTELIGENTES, SA.					40,67	- Agrios regadio-
5	ONDA	8	222	TECNOCASTELLON, SL.	- 4-	47,89	142,68	1901,36	183,44	- Agrios regadio-
24	ONDA	8	225	MARTIN BOU MARIA PILAR MARTIN BOU ELVIRA					11,91	- Frutales secano-
21	ONDA	8	244	MARTIN BOU MARIA JOSE GOTERRIS RENAU JUAN RAFAEL						- Agrios regadio-
20	ONDA	8	245	GOTERRIS RENAU JUAN RAFAEL					35,99	440 30 - Agrios regadio-

Núm. Finca Proyecto	Termino Municipal	Polygonal	Parcela	Titular (Nombre y apellidos)	Apoyo Nºm.	Superficie expropiar (m <sup>2</sup> )	Vuelo(m)	Servidumbre de paso (m <sup>2</sup> )	Ocupación temporal (m <sup>2</sup> )	Cultivo/Uso
4	ONDA	8	9001	GENERALITAT VALENCIANA CONSELLERIA DE MEDIO AMBIENTE		4,31	60,76			- Vía de comunicación de dominio público-
13	ONDA	8	9020	AYUNTAMIENTO DE ONDA		7,68	109,46			- Vía de comunicación de dominio público-
11	ONDA	8	9029	AYUNTAMIENTO DE ONDA					376,08	- Vía de comunicación de dominio público-
3	ONDA	10	5	SERISUELO MENEU JOSE MANUEL SERISUELO MENEU VICENTE		37,7	562,2		32,05	- Algarrobo secano-
2	ONDA	10	7	TECNOCASTELLON, SL.	- 2-3-	54,14	493,58	6598,27	1521,42	- Algarrobo secano-Monte bajo-Imploraditivo-
1	ONDA	10	30	AGRICOLAS GOZALBO MARTINEZ, SA.	- 1-	49,28	33,05	304,15	1035,56	- Improductivo-Agríos regadio-
19 bis	ONDA	8	9000	AYUNTAMIENTO DE ONDA		7,25	104,11			- Vía de comunicación de dominio público-
				EDO LLIBEROS ANTONIO						
				GIL SEGARRA JUAN						
				MOLINA BONET JUAN						
				PEREZ MARTINEZ ANTONIO						
				GOTERRIS RENAU JUAN RAFAEL						
						5,9	84,72	84,72		- Camino de servicio-